# **PCT**

# INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts	WEITERES siehe Mitteilung über	die Übermittlung des internationalen					
R. 38226 Bü/Hy	VORGEHEN Recherchenberichts ( zutreffend, nachstehe	Formblatt PCT/ISA/220) sowie, soweit					
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmeldedatum	(Frühestes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)					
	(Tag/Monat/Jahr)	(Frunestes) Frioritatsuatum (Fagiwonatisani)					
PCT/DE 01/01122	23/03/2001	16/05/2000					
Anmelder							
ROBERT BOSCH GMBH et al.							
ROBERT BOSCH GHBH et al.							
Dieser internationale Recherchenbericht wurd Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem Int	le von der Internationalen Recherchenbehörde ernationalen Büro übermittelt.	erstellt und wird dem Anmelder gemäß					
Dieser internationale Recherchenbericht umfa	ıßt insgesamt <u>3</u> Blätter.	•					
	reils eine Kopie der in diesem Bericht genannte	n Unterlagen zum Stand der Technik bei.					
		_					
Grundlage des Berichts							
<ul> <li>a. Hinsichtlich der Sprache ist die inter durchgeführt worden, in der sie eing</li> </ul>	nationale Recherche auf der Grundlage der int ereicht wurde, sofern unter diesem Punkt nichts	ernationalen Anmeldung in der Sprache s anderes angegeben ist.					
Die internationale Recherche Anmeldung (Regel 23.1 b)) o	e ist auf der Grundlage einer bei der Behörde e durchgeführt worden.	ingereichten Übersetzung der internationalen					
b. Hinsichtlich der in der internationaler	n Anmeldung offenbarten <b>Nucleotid– und/ode</b> l	r Aminosāuresequenz ist die internationale					
l —	equenzprotokolls durchgeführt worden, das						
<u></u>	dung in Schriflicher Form enthalten ist.						
	nalen Anmeldung in computerlesbarer Form ei	ngereicht worden ist.					
· =	n in schriftlicher Form eingereicht worden ist.						
	n in computerlesbarer Form eingereicht worden						
internationalen Anmeldung ii	nträglich eingereichte schriftliche Sequenzprotol m Anmeldezeitpunkt hinausgeht, wurde vorgele	gt.					
Die Erklärung, daß die in cor wurde vorgelegt.	mputerlesbarer Form erfaßten Informationen de	m schriftlichen Sequenzprotokoll entsprechen,					
2. Bestimmte Ansprüche hab	en sich als nicht recherchierbar erwiesen (s	iehe Feld I)					
. =	der Erfindung (siehe Feld II).						
o	aor Ermading (Sierie Feld II).						
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfine	duna						
-	•						
<u> </u>	wird der vom Anmelder eingereichte Wortlaut genehmigt.						
wurde der Wortlaut von der E	Behörde wie folgt festgesetzt:						
5. Hinsichtlich der <b>Zusammenfassung</b>							
x wird der vom Anmelder einge	ereichte Wortlaut genehmigt.						
wurde der Wortlaut nach Reg Anmelder kann der Behörde	gel 38.2b) in der in Feld III angegebenen Fassu innerhalb eines Monats nach dem Datum der A	ng von der Behörde festgesetzt. Der Absendung dieses internationalen					
Recherchenberichts eine Ste							
	st mit der Zusammenfassung zu veröffentlichen .						
wie vom Anmelder vorgeschi		keine der Abb.					
weil der Anmelder selbst keir	ne Abbildung vorgeschlagen hat.						
X weil diese Abbildung die Erfii	ndung besser kennzeichnet.						

### INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT



PCT 01/01122

a. Klassifizierung des anmeldungsgegenstandes IPK 7 H02P6/18

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

#### **B. RECHERCHIERTE GEBIETE**

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole ) IPK 7 H02P

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

# EPO-Internal

SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN	
Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
US 5 949 204 A (HUGGETT COLIN ET AL) 7. September 1999 (1999-09-07) Zusammenfassung Spalte 1, Zeile 31 - Zeile 42 Ansprüche 1,2,4,9 Abbildung 5	1-5
EP 0 316 077 A (SONY CORP) 17 Mai 1989 (1989-05-17)	1
Zusammenfassung Ansprüche 1,6 Abbildungen 2,4,5	2,3
US 5 194 787 A (ANTOGNINI LUCIANO) 16. März 1993 (1993-03-16) Zusammenfassung Abbildungen 2-6	2,3
	US 5 949 204 A (HUGGETT COLIN ET AL) 7. September 1999 (1999-09-07) Zusammenfassung Spalte 1, Zeile 31 - Zeile 42 Ansprüche 1,2,4,9 Abbildung 5  EP 0 316 077 A (SONY CORP) 17. Mai 1989 (1989-05-17) Zusammenfassung Ansprüche 1,6 Abbildungen 2,4,5  US 5 194 787 A (ANTOGNINI LUCIANO) 16. März 1993 (1993-03-16) Zusammenfassung Abbildungen 2-6

entnehmen	<u>^</u>		
<ul> <li>Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen :</li> <li>"A" Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist</li> </ul>	*T* Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden		
<ul> <li>*E* älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist</li> <li>*L* Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er-</li> </ul>	Theorie angegeben ist  "X" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfind kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf		
scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt)  "O" Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht  "P" Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist	erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden  "Y" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist  "&" Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist		
Datum des Abschlusses der internationalen Recherche	Absendedatum des internationalen Recherchenberichts		
25. Juli 2001	31/07/2001		
Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk	Bevollmächtigter Bediensteter		
Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Vanata, D		

X Siehe Anhang Patentfamilie

Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu

# INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen
PCT 01/01122

otogo rice I	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
ategorie°	Dezeronning der Veronentlichung, soweit enorderholt unter Angabe der in Detracht könnnenden Telle	Bett. Anspirici Nr.
,	EP 0 909 013 A (SISME IMMOBILIARE S P A) 14. April 1999 (1999-04-14) Spalte 8, Zeile 9 - Zeile 44	1
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

# INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Informa

patent family members

International Application No
PCT 01/01122

Patent document cited in search report		Publication date	I	Patent family member(s)	Publication date
US 5949204	Α	07-09-1999	WO	9909644 A	25-02-1999
EP 0316077	Α	17-05-1989	JP	1122387 A	15-05-1989
			JP	2875529 B	31-03-1999
			CA	1292504 A	26-11-1991
			DE	3855781 D	13-03-1997
			DE	3855781 T	22-05-1997
			DE	3884137 D	21-10-1993
			DE	3884137 T	07-04-1994
			EP	0548059 A	23-06-1993
			KR	9703207 B	15-03-1997
			US	4874993 A	17-10-1989
US 5194787		16-03-1993	CH	681497 A	31-03-1993
	•		DE	69014839 D	19-01-1995
			DE	69014839 T	07-09-1995
			EP	0433219 A	19-06-1991
			JP	3183393 A	09-08-1991
EP 0909013	Α	14-04-1999	IT	1295316 B	04-05-1999